Index of Claims

ΑĮ	ppli	ica	tior	ı/C	on	trol	No	١.
----	------	-----	------	-----	----	------	----	----

CHEN ET AL.

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

10/749,917 Examiner

Art Unit

Benny Lee

2817

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

		_	1											
Cla	Date													
		Г												
ज्ञ	l a	3/17/05	8/31/05							1				
Final	įį	1	31											
۳ ا	ō	რ	∞											
	(3	.	1	_			_	_	_	\Box				
	U	7	' 	_	Ш					Щ				
	2	A	0	<u> </u>										
	3	И	0											
	4	Π	10											
	5	П	V											
	6	Ħ	V		\vdash			_						
	Ä	H	1.0	\vdash	\vdash			_		\vdash				
	\ \	H	10	┝						\dashv				
	0	Н	N	-		_	-			\dashv				
	9	Н	IN	_			_		_	\dashv				
	10	Н	10		\vdash					\square				
	11	Ц	0							Ш				
	12	Ц	0		L.					Ш				
l	13	1 1	V											
	14	П	V							\Box				
	15	П	1.	\vdash	-			_	_	П				
 	(6)	H	ZZY KKK 0 00 ZZ KK C 00 K	_	-	-			Н	\vdash				
<u> </u>	17	H	1.5		-	\vdash				\dashv				
	17	Н		<u> </u>	├-	_		_		Н				
	18	Н	K	<u> </u>	_				_	Ш				
	19	Н	N					_		Ш				
	20_	Ц	N							Ш				
	21	l								Ш				
	222	П	Т											
	233	П												
	24	П	1											
	2	H	╁	-		-								
	24	н	+	\vdash	_	_	\vdash	-						
<u> </u>	20	N,	┥	-		_	_	-	-	_				
	2	N	Щ.	<u> </u>		_	_							
	28	Ì	_		<u> </u>									
	29													
	30													
	31	Г	Τ	Π										
	32		1			П		Т	Г					
	33	t	T	<u> </u>	_	\vdash	_		\vdash	\vdash				
	8 9 10 11 12 13 14 15 60 21 22 23 24 25 26 27 28 30 31 32 33 34 35 36 37	\vdash	+	\vdash	\vdash	\vdash	_	-	\vdash	Н				
	35	\vdash	+	\vdash	\vdash	\vdash	-	├	 	\dashv				
	35	 −	+	\vdash	\vdash	\vdash		 	\vdash	$\vdash\vdash$				
	36	┞-	↓_	<u> </u>	_		_	<u> </u>	ļ					
	37	\vdash	╄	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш				
	38	<u> </u>	1_		<u> </u>	匚	<u> </u>	<u>_</u>	L_	Ш				
	38 39	Ĺ	\perp	L		L	L							
	40													
	41	Γ						l	Г	П				
	42	Τ	1	Г	1			_	<u> </u>	Н				
	43	1	+		\vdash	\vdash	\vdash	t^-	_	Н				
	44	\vdash	+	\vdash	┢	\vdash	 	\vdash	\vdash	H				
\vdash		\vdash	+			\vdash	-	-	\vdash	$\vdash \vdash$				
ļ	45	-	+	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	—	<u> </u>	$\vdash \vdash$				
<u> </u>	46	$oxed{oxed}$	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш				
L	47	L								Ш				
	48	Γ												
	49		1 -		Г	T				П				
										_				

Cla	Claim		Date												
Final	Original														
	51														
	51 52		_	-											
	53			_											
	54														
	54 55														
	56		_	_					_						
	57														
	57 58	_								_					
	59														
	60	_													
	61														
	62			_											
	63														
	64														
	65														
	66														
	67			_											
	68														
	69					_									
	70			Н			-								
	71														
	72							_		Г					
	73 74 75					$\overline{}$	_								
	74				_	_									
	75														
	76	_	_		П		_								
_	76 77						_								
	78	_	_	Т		_									
	79														
_	80								_						
	81		_	_											
	82		_	Т		Н			\vdash						
—	83		-			Г	-								
	84			\vdash		\vdash									
	85	П		l —		Г	П		Г						
	86									\Box					
	87	Г							Г	П					
	88														
	89	Г	Т												
	90						П								
	91														
	92														
	93														
	94		L												
	95														
	96	\Box	L												
	97		L			\Box		\Box	\Box						
	98	匚						L	匚	Ĺ					
	99														
1	100	ı -	l	•	1	1	l -	1	1						

	1				L	Date	<u>, </u>					Cla	aim				[Date	<u> </u>			
٠,													=									
	Original											Final	Original									
5	1	_	_	\dashv	_								101									
5	2												102									
5	3												103	П								
5	4												104									
	5												105							_		
	6												106	Ш								
	7												107						L	L	Ш	Ш
	8												108					_	_	_	Ш	Щ
5	9	_							<u> </u>				109					\blacksquare	_	<u> </u>		Щ
	0						_	_					110						<u> </u>	<u> </u>		\vdash
	1			_				_	_	_			111	Ш				_	_	_		
16	2			Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash			112	$\vdash \vdash$		H	 	<u> </u>	├	\vdash	\vdash	Щ
	3			\vdash	_	<u> </u>		_	\vdash	L			113	\vdash		H		<u> </u>		├	Н	\vdash
	4	_		Щ	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	\vdash			114 115	\vdash		\vdash		\vdash	<u> </u>	 	-	_
1 6	5	_		Н		\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash			115	\vdash			_	_	⊢		<u> </u>	\dashv
	6	-		-	- -	<u> </u>	⊢	-	\vdash				117	Н		-	-		\vdash	-		Н
	8			_	_	-	⊢			-			118	H		_		├─	 		-	Н
	9	_		H	-	-	\vdash			\vdash			119	H		_		┝	-		\vdash	Н
	0			\vdash		┝	-						120	H	_							Н
+ 7	' 1	\dashv		-		<u> </u>	-					-	121	Н		_	_	┢				\vdash
+ 7	<u>'</u> 2				-		-						122		_			<u> </u>				\vdash
1 7	3			Н	\vdash	_	-			-			123							\vdash		
7	4				_	\vdash	-						124							Π		П
	′5					_							125					\vdash				П
7	6												126	П								
7	77												127									
7	'8												128									
7	9												129									
	30				Ĺ								130									Ш
8	31												131							L		Ш
	32			Ш	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш			132	<u></u>				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Ш
	3			Щ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	lacksquare			133	\vdash		Ш		<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	Щ	Ш
8	34			ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш			134	\sqcup		L	<u> </u>	<u> </u>	 	₩	\vdash	Ш
	35	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>			135	-		_	\vdash	_	\vdash	\vdash		Ш
18	36		_	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash			136		_	<u> </u>	_		\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
18	37			-	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	-	\vdash			137 138		_		<u> </u>	<u> </u>		├	\vdash	Н
	38 39	_	_		\vdash	\vdash	├-	-	\vdash	\vdash			138		_	 -	_		\vdash	\vdash	\vdash	Н
16	90		-			├	├	├	-	-			140	\vdash	_				┢	├	┝	Н
	10	_		H	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash			141	H		\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	2	_	-	₩	-	\vdash	-	-	\vdash	├─			142	\vdash	—	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	3		_	 	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	'		143	\vdash	_	\vdash	\vdash	 		t	-	H
	4		_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	ĺ		144	\vdash	_	\vdash	_	\vdash		t	 	\vdash
	5			\vdash	 	\vdash	\vdash		\vdash		1		145	t		\vdash	Ι	 	T	T	 	H
	6		<u> </u>	\vdash	\vdash	_	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	1		146	Т		Г	\vdash	1		T		Н
9	7		_	\vdash	Т	Т		Г	Т	Т	1		147	Г			Г			П	1	П
	8			T	Ι_	П		Г			1		148		_		Г	Г	Т			П
9	9								Г]		149									
	00												150									